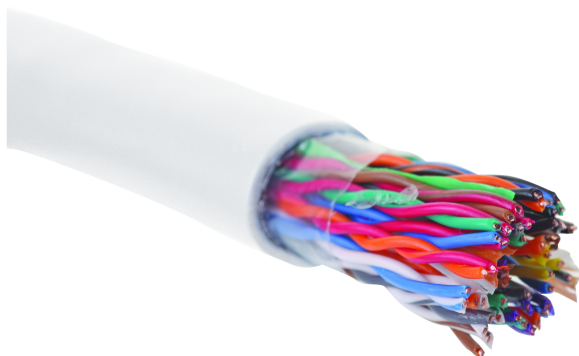


19M-U5-XXWT-R500



Основные характеристики

Тип кабеля	U/UTP
Категория	5
Материал наружной оболочки	LSZH нг-HFLTxх

Характеристики

Международные	ISO/IEC 11801, EIA/TIA-568-B.2-10
Дополнительная информация	U/UTP
Цвет оболочки	белый

Особенности конструкции

Материал изоляции проводника	полиэтилен
Диаметр проводника, мм	0,51
Диаметр изоляции проводника, мм	0,95

Электрические характеристики

Скорость распространения сигнала (NVP), %	68
Частота сигнала до, МГц	100
Волновое сопротивление, Ом	100
Отклонение волнового сопротивления, Ом	± 15
Сопротивление жилы проводника постоянному току не более, Ом/км	≤185
Сопротивление изоляции, МОм*км	>5000
Омическая асимметрия, %	<5
Электрическая прочность диэлектрика	1,5 кВ/1 мин.
Рассогласование задержки распространения сигнала, нс/100м	<20

Массогабаритные характеристики

Погонная масса кабеля, кг/км	25 пар - 180 кг/км, 50 пар - 370 кг/км, 100 пар - 650 кг/км
Внешний диаметр кабеля (мм)	13,3 мм 25 пар; 17,3 мм 50 пар; 28,0 мм 100 пар

Условия монтажа и эксплуатации

Температура эксплуатации, до	от -20 до +60
------------------------------	---------------

Диапазон температур хранения, °C	от -20 до +60
Диапазон температур монтажа, °C	от 0 до +50

Дополнительные характеристики

Страна производства	КИТАЙ
---------------------	-------

Условия поставки

Длина кабеля в упаковке, м	500
Вид упаковки	катушка 500 м